



# भारत का राजपत्र

## The Gazette of India

असाधारण

EXTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (ii)  
PART II—Section 3—Sub-section (ii)

प्राधिकार से प्रकाशित  
PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 903] नई दिल्ली, मंगलवार, मई 15, 2012/वैशाख 25, 1934  
No. 903] NEW DELHI, TUESDAY, MAY 15, 2012/VAISAKHA 25, 1934

### कृषि मंत्रालय

(कृषि और सहकारिता विभाग)

### आदेश

नई दिल्ली, 15 मई, 2012

**का.आ. 1102(अ).—**केन्द्रीय सरकार, उर्वरक (नियंत्रण)

आदेश, 1985 के खंड 20ख के अनुसरण में निम्नलिखित कस्टोमाइज्ड उर्वरकों को मैसर्स टाय कैमिकल्स लिमिटेड द्वारा विनिर्मित किए जाने के लिए तीन वर्षों के लिए विशिष्टियां अधिसूचित करती है, अर्थात्:—

**श्रेणी एन:पी:के:जैडएन:बी 11:32:13:0.9:0.24**

|   |      |
|---|------|
| 1. भार के आधार पर आर्द्रता का प्रतिशत, अधिकतम   | 1.5  |
| 2. भार के आधार पर कुल नाइट्रोजन का प्रतिशत न्यूनतम  | 11.0 |
| 3. भार के आधार पर अमोनिकल नाइट्रोजन का प्रतिशत, न्यूनतम   | 11.0 |
| 4. भार के आधार पर न्यूट्रल अमोनियम साइट्रेट घुलनशील फास्फेट (पी <sub>2</sub> ओ <sub>5</sub> के रूप में) का प्रतिशत, न्यूनतम | 32.0 |
| 5. भार के आधार पर पानी में घुलनशील फास्फेट (पी <sub>2</sub> ओ <sub>5</sub> के रूप में) का प्रतिशत, न्यूनतम                  | 25.6 |

|  |      |
|--|------|
| 6. भार के आधार पर पानी में घुलनशील पोटैस (के <sub>2</sub> ओ के रूप में) का प्रतिशत, न्यूनतम  | 13.0 |
| 7. भार के आधार पर ज़िंक (जैडएन के रूप में) का प्रतिशत, न्यूनतम   | 0.9  |
| 8. भार के आधार पर बोरोन (बी के रूप में) का प्रतिशत, न्यूनतम  | 0.24 |
| 9. कण आकार-पदार्थ का 90 प्रतिशत से अन्यून 4 मि.मी.भा.मा. को छलनी से छन जाएगा और 1 मि.मी. छलनी पर रह जाएगा और 5 प्रतिशत से अनधिक 1 मि.मी.भा.मा. छलनी से नीचे रहेगा। |      |

2. उपरोक्त कस्टोमाइज्ड उर्वरक धान फसल के लिए उपयोग किया जाएगा और निम्नलिखित क्षेत्र के लिए होगा, अर्थात्:—

उत्तर प्रदेश राज्य में आगरा, अलीगढ़, बुलंदशहर, बदायूं, बरेली, बागपत, बिजनौर, बहराइच, भीमनगर, हरदोई, हाथरस, पीलीभीत, मुजफ्फरनगर, मथुरा, मेरठ, मुरादाबाद, एटा, काशीराम नगर, फरुखाबाद, फिरोजाबाद, गौतम बुद्ध नगर, गाजियाबाद, ज्योतिबा फूले नगर, रामपुर, रायबरेली, मैनपुरी, सहारनपुर, सीतापुर, शाहजहांपुर, और लखीमपुर खीरी जिले। उत्तराखंड राज्य में उधम सिंह नगर जिला।

[फा. सं. 7-3/2008-उर्वरक विधि]

ई. के. माझी, संयुक्त सचिव

**MINISTRY OF AGRICULTURE**  
(Department of Agriculture and Cooperation)

**ORDER**

New Delhi, the 15th May, 2012

**S.O. 1102(E).**—In pursuance of clause 20B of the Fertiliser (Control) Order, 1985, the Central Government hereby notifies the specification of the following customized fertilisers for a period of three years to be manufactured by M/s. Tata Chemicals Limited, namely :—

**Grade: N:P:K:Zn:B 11:32:13:0.9:0.24**

|  |      |
|--|------|
| (1) Moisture, per cent by weight, maximum  | 1.5  |
| (2) Total nitrogen per cent by weight, minimum   | 11.0 |
| (3) Ammonical nitrogen per cent by weight, minimum   | 11.0 |
| (4) Neutral ammonium citrate soluble phosphate (as $P_2O_5$ ), per cent by weight, minimum | 32.0 |
| (5) Water Soluble Phosphate (as $P_2O_5$ ), per cent by weight, minimum                    | 25.6 |
| (6) Water soluble potash (as $K_2O$ ), per cent by weight, minimum                         | 13.0 |

- (7) Zinc (as Zn) per cent by weight, minimum 0.9
- (8) Boron (as B) per cent by weight, minimum 0.24
- (9) Particle size : Not less than 90% of the material shall pass through 4mm IS sieve and be retained on 1mm IS sieve. Not more than 5% shall be below 1mm IS sieve.

2. The said customized fertilizer shall be utilized for the paddy crop and for the following area, namely :—

Agra, Aligarh, Bulandshahar, Budaun, Bareilly, Baghpat, Bijnor, Bahraich, Bhimnagar, Hardoi, Hathras, Pilibhit, Muzaffarnagar, Mathura, Meerut, Moradabad, Etah, Kanshi Ram Nagar, Farukhabad, Ferozabad, Gautam Buddha Nagar, Ghaziabad, Jyotiba Phule Nagar, Rampur, Raebareli, Mainpuri, Saharanpur, Sitapur, Shahjahanpur and Lakhimpur Kheri Districts in the State of Uttar Pradesh & Udham Singh Nagar District in the State of Uttarakhand.

[F. No. 7-3/2008-Fert. Law]

E. K. MAJHI, Jt. Secy.